

	<h2>MAX4354EUD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4354EUD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4354EUD+.pdf 2.MAX4354EUD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




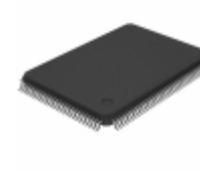


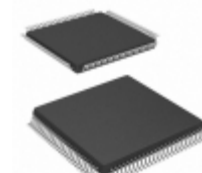

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4354EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	240 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	620µA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	800nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	80MHz

MAX4354EUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4354EUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4354EUD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4354EUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4354ESD Maxim Integrated IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14-SOIC</p>	 <p>MAX4354ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX43564ESA MAXIM MAX43564ESA MAXIM</p>	 <p>MAX4356ECD+ Maxim Integrated IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 128TQFP</p>
 <p>MAX4353ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4356ECD+T Maxim Integrated IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 128TQFP</p>	 <p>MAX4355ECQ+TD Maxim Integrated IC SW VIDEO CROSS 100-TQFP</p>	 <p>MAX4354EUD+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4354EUD+ Maxim Integrated	MAX4354EUD+ Datenblatt	MAX4354EUD+-Datenblätter	MAX4354EUD+ PDF	Maxim Integrated MAX4354EUD+
MAX4354EUD+ Electronic	MAX4354EUD+-Komponenten	MAX4354EUD+-Verteiler	MAX4354EUD+-Bild	MAX4354EUD+-Teil
MAX4354EUD+ Preis	MAX4354EUD+ Hersteller	MAX4354EUD+ Bild	MAX4354EUD+ Aktie	MAX4354EUD+ Inventar
MAX4354EUD+ Neu	MAX4354EUD+ Original	MAX4354EUD+ garantiert	MAX4354EUD+ RFQ	MAX4354EUD+ Online bestellen